

Data o radiační situaci v celé Evropě jsou dostupná ve veřejných zdrojích

3.10.2025 - | Státní úřad pro jadernou bezpečnost

Situaci v Záporožské a Černobylské jaderné elektrárně lze vnímat také jako součást strategické a psychologické hybridní války. Jejím cílem je vyvolat nejistotu v obyvatelích evropských zemí, citlivých na potenciální radiační nebezpečí.

Sledujte tedy prosím spolehlivé informace z ověřených zdrojů.

Radiační situaci v celé Evropě soustavně monitorujeme a pravidelně o ní informujeme. Příslušná data jsou veřejně dostupná např. na těchto stránkách:

- MonRaS (Monitorování radiační situace na území České republiky)
<http://sujb.gov.cz/aplikace/monras>,
- EURDEP (databáze Evropské komise, která přebírá autorizovaná data z měřicích stanic po celé Evropě) [chttp://remap.jrc.ec.europa.eu/Advanced.aspx](http://remap.jrc.ec.europa.eu/Advanced.aspx),
- Windy (uživatelsky přívětivá mapa zobrazující data z EURDEP, nutno zapnout vrstvu Radiace)
<http://windy.com>.

Státní ústav radiační ochrany, v.v.i., technická podpůrná organizace Státního úřadu pro jadernou bezpečnost, provádí každý den analýzy možných dopadů radiační nehody nebo havárie na jaderném zařízení na Ukrajině. Modeluje při tom potenciální šíření radioaktivních látek v ovzduší. Z těchto dlouhodobě prováděných analýz vyplývá, že **ani případná radiační mimorádná událost na ukrajinských jaderných elektrárnách nemůže způsobit situaci, která by vyžadovala zavádění neodkladných opatření na ochranu obyvatelstva před účinky ionizujícího záření na území České republiky.**

<http://sujb.gov.cz/aktualne/detail/data-o-radiacni-situaci-v-cele-evrope-jsou-dostupna-ve-verejnych-zdrojich>